LISA 3

MÄÄRUSE KAVAND 1

**KLIIMAMINISTER**

**MÄÄRUS**

**Majandus- ja taristuministri 13. septembri 2022. a**

**määruse nr 69 „Päritolutunnistuse väljastamise,**

**võõrandamise ja kustutamise kord ning päritolutunnistuse**

**taotlemisel esitatava teabe koosseis“ muutmine**

§ 1. Majandus- ja taristuministri 13. septembri 2022. a määruses nr 69 „Päritolutunnistuse väljastamise, võõrandamise ja kustutamise kord ning päritolutunnistuse taotlemisel esitatava teabe koosseis“ tehakse järgmised muudatused:

1) paragrahvi 3 lõikes 5 asendatakse tekstiosa „tunniajase täpsusega päritolutunnistusi pikaajalise elektrienergia ostulepingu“ tekstiosaga „turuarvelduse sageduse perioodi või tunniajase perioodi jooksul toodetud energiaühiku kohta päritolutunnistus, mida kasutatakse elektrienergia müügilepingu“;

Selgitus: Muudatuse esimene osa on seotud tunnipõhiselt turuarveldusperioodilt 15-minutilisele turuarveldusperioodile üleminekuga ning võimaldab tulevikus väljastada päritolutunnistusi 15‑minuti ja/või ühetunnise toodangu kohta, olenevalt turu ootustest ja vajadustest. Muudatuse teise osaga asendatakse tekstiosa „pikaajalise elektrienergia ostulepingu“ tekstiosaga „elektrienergia müügilepingu“, et viia määruse tekst energiamajanduse korralduse seaduse ning elektrituru seaduse sõnastusega kooskõlla.

2) paragrahvi 5 lõike 1 punktis 4 asendatakse tähemärk „.“ tähemärgiga „;“ ning lõiget täiendatakse uue punktiga 5 järgmises sõnastuses:

„5) biometaani ja vesiniku korral tarbimise mõõtepunkti kood.“.

Selgitus: Päritolutunnistuse kustutamiseks tuleb gaasiliste kütuste (biometaan ja vesinik) korral esitada ka tarbimise mõõtepunkti kood, kuna gaasiliste kütuste puhul järgitakse massibilansi põhimõtet, kuid teiste energiakandjate puhul toimub hetkel tarbimise tõendamine tarbija (registrikoodi või isikukoodi) vastu.

MÄÄRUSE KAVAND 2

**KLIIMAMINISTER**

**MÄÄRUS**

**Akude tootjatele esitatavad nõuded**

## 1. peatükk

## ÜLDSÄTTED

Määrus kehtestatakse [toote nõuetele vastavuse seaduse](https://www.riigiteataja.ee/akt/dyn%3D119022019016%26id%3D112122018067%21pr5lg4)“ § 5 lõike 4 ja Vabariigi Valitsuse 26. augusti 2010. a määruse nr 123 „[Volituste andmine tootele nõuete ja vastavushindamise korra kehtestamiseks ning turujärelevalveasutuse määramiseks](https://www.riigiteataja.ee/akt/dyn%3D119022019016%26id%3D115032016011%21pr1lg1p1)“ § 1 lõike 1 punkti 1 ja § 1 lõike 2 alusel.

§ 1. Reguleerimisala

(1) Määrust kehtestab kodumajapidamistes kasutatavate akude ja tööstuslike patareide või akude tootjatele tarbijatele ja nõuded andmete kättesaadavaks tegemise kohta.

(2) Käesolevat määrust kohaldatakse tootele, millele on sätestatud nõuded Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruses (EL) 2023/1542, 12. juuli 2023, mis käsitleb patareisid ja akusid ning patarei- ja akujäätmeid, millega muudetakse direktiivi 2008/98/EÜ ja määrust (EL) 2019/1020 ning tunnistatakse kehtetuks direktiiv 2006/66/EÜ.

§ 2. Terminid

1) akuhaldussüsteem – elektrooniline seade, mis kontrollib või juhib aku elektrilisi ja soojuslikke funktsioone, et tagada aku ohutus, jõudlus ja kasutusiga, haldab ja salvestab andmeid aku seisukorra ja eeldatava kasutusea kindlaksmääramise parameetrite kohta

2) kodumajapidamistes kasutatav aku – eraldiseisev aku, mille nimimahutavus vastab energiahulgale üle 2 kWh ja mis sobib kodukeskkonnas paigaldamiseks ja kasutamiseks

3) tööstuslik aku - energiasalvestusüksus, mis on spetsiaalselt projekteeritud tööstuslikuks kasutuseks, mis on ette nähtud tööstuslikuks kasutuseks pärast kasutusotstarbe muutmiseks ettevalmistamist või kasutusotstarbe muutmist, või mis tahes muu energiasalvestusüksus, mis kaalub rohkem kui 5 kg ja mis ei ole sõidukiaku

§ 3. Andmete kättesaadavus

(1) Kodumajapidamistes kasutatavate akude ja tööstuslike patareide või akude tootjad võimaldavad patareide ja akude omanikele ja kasutajatele, samuti omanike ja kasutajate selgesõnalisel nõusolekul nende nimel tegutsevatele kolmandatele isikutele, näiteks hoonete energiajuhtimisega tegelevatele ettevõtjatele ja elektrituru osalistele mittediskrimineerivatel tingimustel ja kooskõlas andmekaitsenormidega reaalajas tasuta juurdepääsu akuhaldussüsteemis olevale põhiteabele, näiteks andmetele aku mahutavuse, seisukorra, laetustaseme ja võimsuse seadeväärtuse kohta.

§ 4. Turujärelevalveasutus

Käesoleva määruse nõuete täitmise üle teeb turujärelevalvet Keskkonnaamet.

Selgitus: Direktiiv seab nõuded akuhaldussüsteemide tootjatele, mida kodumajapidamised ja ettevõtted kasutavad, teha tarbijatele ja nendele teenust osutavatele ettevõttele kättesaadavaks andmed akuhaldussüsteemide kohta. Muudatuse eesmärk on edendada nutikate energiasüsteemide kasutust ja elektrisüsteemi paindlikkust. Muudatus võimaldab tarbijal omada ülevaadet akudest ja kasutada teenusepakkujat tema akuhaldussüsteemi juhtimiseks.